



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie

<http://sveb.unife.it/it>

*LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE*

# TEST PER LA VERIFICA DELLE CONOSCENZE MINIME

---

A cura di:

UFFICIO MANAGER DIDATTICO

CORSO DI STUDIO IN BIOTECNOLOGIE

<http://www.unife.it/sveb/biotecnologie>

Uni**FE**per**TE**

*Il tuo Ateneo si riorganizza  
e sceglie il digitale*

### **Perché verifica delle conoscenze minime?**

Il Corso di Laurea in Biotecnologie dall'anno accademico 2017-18 è un corso ad ACCESSO LIBERO con *verifica delle conoscenze minime* necessarie dopo l'immatricolazione. Si tratta di un obbligo di legge in ottemperanza a quanto stabilito per le lauree triennali dal D.M. 22 ottobre 2004, n. 270.

Lo studente che si iscrive per la prima volta al corso di laurea deve possedere come conoscenze minime:

1. capacità logiche
2. attitudine al metodo scientifico di laboratorio e di campagna
3. conoscenze scientifiche di base.

Le conoscenze di base devono essere non solo nell'ambito della biologia, ma anche della chimica, della matematica e della fisica. Il grado di conoscenza richiesto è quello corrispondente al programma previsto dal Ministero dell'Istruzione per le scuole secondarie di II grado. Dopo l'immatricolazione, è quindi prevista una verifica dei requisiti minimi delle conoscenze nelle aree della biologia, della chimica, della matematica e della fisica per mezzo di un test.

### **Se non supero la verifica posso ripeterla?**

Le matricole che risultano insufficienti in una o più aree devono frequentare i corsi di recupero organizzati dal corso di laurea per assolvere gli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) riscontrati.

I corsi di recupero si svolgeranno dal 15 al 22 gennaio 2018.

Gli OFA si considerano assolti con la partecipazione ad almeno 10 ore delle 12 ore totali del corso di recupero specifico per l'area (6 lezioni) e da una verifica dell'apprendimento del corso svolto, da sostenere alla fine delle lezioni.

Gli studenti che non supereranno la verifica non potranno partecipare agli appelli di esame per l'area di debito fino ad una successiva verifica di recupero che si terrà alla fine del secondo semestre.

Se per giustificati e documentati motivi lo studente è impossibilitato a frequentare il corso di recupero, deve sostenere un colloquio con il docente o con il tutor di riferimento.

### **Se non supero la verifica posso svolgere esami di profitto?**

Per potersi iscrivere agli appelli d'esame lo studente deve avere assolto gli OFA per l'area corrispondente:

- Per il debito formativo in Biologia non si possono sostenere gli esami di: *Biologia Generale, Genetica e Biochimica*
- Per il debito formativo in Chimica, non si può sostenere l'esame del C.I. di *Chimica* e di *Chimica analitica*
  - Per il debito formativo in Matematica non si può sostenere l'esame di *Matematica con Elementi di Statistica*.
- Per il debito formativo in Fisica, non si può sostenere l'esame di *Fisica*

Gli studenti che non avranno assolto l'obbligo formativo di una o più aree durante il primo anno di corso, potranno seguire il relativo corso di recupero nell'anno accademico successivo.

### **In cosa consiste la verifica?**

La verifica, della durata di 45 minuti, sarà costituito da 45 domande chiuse a risposta multipla così suddivise in 4 test:

- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| 10 domande di Matematica | 10 domande di Fisica   |
| 10 domande di Chimica    | 15 domande di Biologia |

I requisiti minimi di conoscenze richiesti sono così riconosciuti:

- Superare il 25% di risposte giuste nell'area di Matematica
- Superare il 25% di risposte giuste nell'area di Fisica
- Superare il 25% di risposte giuste nell'area di Chimica
- Superare il 40% di risposte giuste nell'area di Biologia

Al momento della chiusura della prova lo studente riceverà immediatamente una certificazione che attesta il superamento di ognuno dei 4 test. Se tale certificazione non viene ricevuta, significa che il test non è stato superato. Lo studente potrà comunque verificare l'esito di ogni test, ovvero a quante domande ha risposto esattamente e a quante no.

### **Modalità di svolgimento della verifica**

La verifica si svolgerà nei giorni **8 e 10 Gennaio 2018 nella finestra temporale tra le h. 14.30 e le h. 16.30**, secondo le seguenti modalità:

- In presenza presso l'aula multimediale A1 di Palazzo Manfredini, previa iscrizione all'esame da effettuarsi entro il 5 dicembre e secondo il calendario che verrà pubblicato sul sito del corso
- In remoto presso una postazione personale

NON è possibile sostenere l'esame più volte; ognuno può scegliere se farlo l'8 o il 10

In entrambe le modalità lo studente dovrà collegarsi all'indirizzo:

<http://biotest.unife.it/>

ed effettuare il *login*, cliccando sulla scritta in alto a destra, ed utilizzando come credenziali:

*Username*: il numero di matricola

*Password*: il nome proprio situato prima del punto nell'indirizzo di posta elettronica *student.unife.it* scritto con la prima lettera maiuscola e seguito da *\_123*.

Es. L'indirizzo di posta elettronica è *sergio01.rossi@student.unife.it*, la password sarà *Sergio01\_123* (attenzione a rispettare la maiuscola iniziale).

Una volta autenticati scegliere l'area "*Test conoscenze iniziali Biotecnologie*".

All'interno dell'area si troveranno i 4 test (Matematica, Fisica, Chimica e Biologia) da effettuare nell'ordine indicato.

Ogni test potrà essere provato una sola volta e avrà durata correlata al numero di domande:

Matematica: 10 minuti

Fisica: 10 minuti

Chimica: 10 minuti

Biologia: 15 minuti

Alla conclusione di ciascun test, se superato, sarà attivo un link per il download del certificato dell'avvenuto superamento.

Per gli studenti che non avranno superato la prima verifica, una seconda verifica si terrà nei giorni 24 e 25 Gennaio 2018, stessi orari, al termine dei relativi corsi di recupero.

## UNA BREVE GUIDA.

Collegati al sito <http://biotest.unife.it/> e premi il pulsante *Login*:



Inserisci le tue credenziali per *Username* e *Password*



**Login**

Username

Password

Ricorda username

Hai dimenticato lo username o la password?

Il browser deve avere i cookie abilitati [?](#)

Alcuni corsi possono consentire l'accesso agli ospiti

Seleziona la verifica



**Categorie di corso** > Espandi tutto

▼ **A.A 2017-2018**

- ▶ **Esami Biotecnologie**
- ▶ **Esami Scienze biologiche (1)**
- ▶ **Test conoscenze iniziali Biotecnologie**
- ▶ **Test conoscenze iniziali Scienze Biologiche**

Svolgi il test